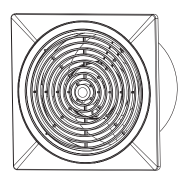
EXTRACTOR DE AIRE MODELO HY-VF100A





Manual de instrucciones



EXTRACTOR DE AIRE DE VENTANA

Antes de poner en funcionamiento el artefacto, lea por completo el manual de instrucciones

CONTENIDO

Medidas de seguridad	1
Especificaciones técnicas	2
Conexiones eléctricas e instalación	2

Medidas de seguridad

Lea y conserve este manual de instrucciones Instrucciones para la instalación del extractor de aire

Aclaración: A fin de asegurar una instalación exitosa, asegúrese de leer el manual por completo y estudie todos los diagramas antes de comenzar.

Precauciones

- 1. A fin de evitar accidentes la instalación debe ser llevada a cabo por un electricista profesional.
- 2. Cuando monte el extractor, el temporizador (en los modelos que cuentan con temporizador) debe ser regulado por una persona capacitada y siguiendo los requerimientos del cliente.
- 3. Nunca instale el extractor en la ducha.
- 4. Antes de realizar las conexiones asegúrese de haber cortado la luz de la fase correspondiente.
- 5. Antes de realizar las conexiones apague todos los interruptores. En caso de dudas contáctese con un electricista.
- 6. Todas las conexiones deben ser realizadas teniendo en cuenta el código eléctrico local y el nacional.
- 7. Cuando monte el extractor debe tener en cuenta que las aspas deben quedar al menos a 2,3 metros del piso.
- 8. Nunca coloque sus manos ni ningún objeto cerca de las aspas en movimiento.
- 9. El artefacto no ha sido diseñado para ser operado por niños ni personas con capacidades físicas y mentales reducidas, ni por personas sin experiencia; a menos que estén supervisadas por un adulto responsable.
- 10. Debe tener sumo cuidado de que los niños no utilicen el extractor como un juguete.
- 11. Antes de realizarle al extractor cualquier tipo de mantenimiento, éste debe ser desconectado de la toma de corriente.
- 12. Este artefacto cuenta con aislamiento doble y no requiere cable a tierra.
- 13. Cuando instale el extractor a través de una pared externa ó un cielorraso, debe colocar una rejilla metálica junto con el extractor.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	Voltaje nominal (V)	Frecuencia nominal	Potencia (W)
		(Hz)	
HY-VF100A	220~	50	12
HY-VF100A (t)	220~	50	12
HY-VF150A	220~	50	19
HY-VF150A (t)	220~	50	19

INSTALACIÓN Y CONEXIONES ELÉCTRICAS

- 1. Realice en la pared la perforación del diámetro correspondiente. Si va a instalar el extractor en un cielorraso, asegúrese de que la perforación quede entre las vigas.
- 2. Las medidas de los diámetros a perforar son: para el modelo HY-VF100A: 115 mm, y para el modelo HY-VF150A: 173 mm (con ó sin ganchos de ajuste)
- 3. Retire la cubierta del extractor. Para hacerlo retire los tornillos de la cubierta frontal utilizando un destornillador Philips.
- 4. Sostenga el extractor contra la pared ó el cielorraso y marque los cuatro puntos en los que luego deberá realizar las perforaciones para los tornillos. También marque la entrada lateral del cable. Ver diagrama X1.
- 5. Conexiones eléctricas: modelo estándar. Diagrama X1: retire la cubierta interna. Para hacerlo retire los tornillos Philips para acceder a las conexiones. El extractor puede ser puesto en funcionamiento por medio de una toma independiente ó puede ser accionado al encender la luz de la habitación. Nunca debe quedar a la mano de una persona ni en la ducha ni en la bañadera.
- 6. Conexiones eléctricas: modelo con temporizador: Diagrama X2: retire la cubierta interna. Para hacerlo retire los tornillos Philips para acceder a las conexiones. El extractor puede ser puesto en funcionamiento por medio de una toma independiente ó puede ser accionado al encender la luz de la habitación. Nunca debe quedar a la mano de una persona ni en la ducha ni en la bañadera.

Ajuste del temporizador: El temporizador del extractor dejará de funcionar aproximadamente un minuto después de haber sido apagado. Retire la cubierta del extractor y luego la cubierta del temporizador como lo indica en detalle el diagrama X2A. Inserte un destornillador pequeño dentro de la ranura marcada en el diagrama X2A y gírelo en el sentido de las agujas del reloj para disminuir el tiempo, y en el sentido contrario al de las agujas del reloj para aumentar el tiempo. Sólo debe realizar los ajustes con el extractor apagado. El tiempo mínimo programable es 20 segundos y el máximo 20 minutos.

